

PROVIDER



MEDICAL WOMEN'S  
INTERNATIONAL ASSOCIATION - M.W.I.A.  
Associazione Italiana Donne Medico  
Provider Standard n.558

IN FASE DI ACCREDITAMENTO



# RIDUZIONE del RISCHIO TROMBOEMBOLICO nel PAZIENTE FIBRILLANTE tra FARMACI e TERAPIE INTERVENTISTICHE

## CREDITI ECM ED ISCRIZIONI

Per effettuare l'iscrizione gratuita, riservata a un numero pari a 50 iscritti, compilare l'allegato form o collegarsi alla pagina eventi del sito [www.arteventmanagement.it](http://www.arteventmanagement.it).

Il rilascio dei crediti sarà subordinato alla presenza effettiva del 100% rispetto alla durata del corso ed alla compilazione del test di valutazione.

## ACCREDITAMENTO PER 50 PP

**PROFESSIONI:**  
Medico Chirurgo

**DISCIPLINE:**  
Endoscopia, Ematologia, Cardiologia, Medicina Interna, Geriatria,  
Nefrologia, Gastroenterologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

arteventi  
event management

Via G. Galilei, 18 - S.G. La Punta - Cell. 3486039801 / 3478531003  
staff@arteventmanagement.it - [www.arteventmanagement.it](http://www.arteventmanagement.it)

**CATANIA, 14 GIUGNO 2019**  
P.O. "Gaspere Rodolico"  
Edificio 8 • Aula Convegni CAST

**Presidente del Corso:** C. Tamburino  
**Responsabile Scientifico:** C. Grasso

Archigen

## RAZIONALE

La Fibrillazione Atriale (FA) è attualmente l'aritmia cardiaca più diffusa, con un'incidenza e prevalenza in costante aumento, legato all'invecchiamento generale della popolazione, ma anche all'incremento delle patologie predisponenti; è inoltre nota da anni l'associazione tra FA ed ictus, al punto che almeno il 15-20% di tutti gli ictus ischemici risulta legato a questa aritmia. La terapia anticoagulante si è rivelata uno strumento efficace nel ridurre il rischio di ictus ischemico nella popolazione generale dei pazienti con FA, ma, nonostante l'avvento dei Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO), risulta ancora sottoutilizzata nella maggior parte dei registri osservazionali, in particolare per quanto riguarda alcuni sottogruppi ad elevato rischio emorragico.

La chiusura percutanea dell'auricola sinistra, sede di oltre il 90% dei trombi nei pazienti con fibrillazione atriale, può costituire un'alternativa alla terapia anticoagulante in pazienti selezionati.

Nel corso di questo incontro cercheremo di far luce sulle problematiche che possono rendere difficoltosa la gestione del paziente con FA, con particolare riguardo alla valutazione del rischio ischemico/emorragico e alle interazioni farmacologiche dei NOAC con l'obiettivo di definire, attraverso un approccio multidisciplinare, le indicazioni corrette per la chiusura percutanea dell'auricola sinistra alla luce delle recenti evidenze scientifiche.

## FACULTY

P. Capranzano – Catania  
A. Corsini – Milano  
C. Grasso – Catania  
C. Tamburino – Catania

14.00 Welcome coffee

14.30 **Stato dell'arte**  
*Prof. C. Tamburino*

15.00 **Gestione dei NOAC ed interazioni farmacologiche**  
*Prof. A. Corsini*

16.30 **Valutazione del rischio trombotico e del rischio emorragico nella pratica clinica**  
*Prof.ssa P. Capranzano*

18.00 **Chiusura percutanea dell'auricola sinistra nel mondo reale**  
*Dott. C. Grasso*

19.30 Discussione sulle relazioni precedenti

20.00 Compilazione test ECM

20.30 Chiusura corso